

目 录

前 言	5
安全事项	6
1 您的手机	7
1.1 手机外观	7
1.2 按键说明	7
1.3 界面图标说明	8
1.4 耳机	9
2 开始使用	10
2.1 电池	10
2.1.1 电池的拆装	10
2.1.2 电池的充电	10
2.2 SIM 卡的安装	11
2.3 记忆卡的安装	11
2.4 资源管理	12
2.5 开机和关机	12
3 通话功能	13
3.1 拨打电话	13
3.1.1 拨打国内电话	13
3.1.2 拨打固定电话分机	13
3.1.3 拨打国际长途电话	13
3.1.4 使用电话簿拨打电话	13
3.1.5 重拨最近拨过的电话号码	13
3.2 接听电话	13
3.3 拒绝接听电话	14
3.4 通话中选项	14
4 输入文本	15
4.1 切换输入法	15
4.2 手写输入法	15
4.3 智能拼音	15
4.4 智能英语大写	15
4.5 智能英文小写	15
4.6 英文输入法	16

4.7	输入标点和符号	16
4.8	输入空格	16
5	使用菜单	17
5.1	通过滚动方式进入菜单	17
5.2	使用快捷方式进入菜单	17
5.3	使用触摸屏进入菜单	17
6	菜单功能	18
6.1	电话簿	18
6.1.1	快速寻找	18
6.1.2	姓名查找	18
6.1.3	添加号码	18
6.1.4	全部复制	19
6.1.5	删除	19
6.1.6	来电群组	19
6.1.7	其它号码	19
6.1.8	设置	19
6.1.9	来电大头贴	20
6.1.10	来电铃声	20
6.1.11	来电影片	20
6.2	消息中心	20
6.2.1	消息	20
6.2.2	聊天	25
6.2.3	语音信箱	25
6.2.4	小区广播	25
6.3	通话记录	26
6.4	设置	26
6.4.1	触屏校准	26
6.4.2	手机设置	26
6.4.3	通话设置	27
6.4.4	网络设定	29
6.4.5	安全设置	29
6.4.6	恢复出厂设置	30
6.4.7	音效	30
6.4.8	快捷功能	30

6.5	多媒体	30
6.5.1	照相机	30
6.5.2	相簿	31
6.5.3	数码摄像机	31
6.5.4	视频播放器	32
6.5.5	照片编辑器	32
6.5.6	音乐播音器	32
6.5.7	录音	33
6.5.8	自编铃声	34
6.6	档案管理	34
6.7	网络摄像头	35
6.8	娱乐和游戏	35
6.8.1	游戏	35
6.9	情景模式	35
6.10	工具箱	36
6.10.1	日历	36
6.10.2	备忘录	36
6.10.3	闹钟	36
6.10.4	世界时间	36
6.10.5	电子书	36
6.10.6	蓝牙	36
6.10.7	英语学习机	37
6.11	网络服务	38
6.11.1	STK	38
6.11.2	WAP	38
6.11.3	帐号资料	39
6.12	附加功能	39
6.12.1	计算器	40
6.12.2	单位换算	40
6.12.3	汇率换算	40
6.12.4	健康管理	40
6.12.5	秒表	40
7	电池信息	41
7.1	使用信息	41

7.2 注意事项	41
8 重要的安全信息	42
8.1 交通安全	42
8.2 使用环境	42
8.3 电子设备	42
8.3.1 起搏器	42
8.3.2 助听器	42
8.3.3 其它医疗设备	42
8.3.4 车辆设备	43
8.3.5 有明文规定的场所	43
8.4 有可能发生危险的环境	43
8.5 紧急呼叫	43
9 维护和保养	44

前 言

衷心感谢您选择本公司移动电话！

我们的手机符合中华人民共和国通信行业标准，也符合欧洲标准，经核准适用于 GSM 网络。

GSM 网络是一种国际标准的全球蜂窝通信系统。您的手机可以进入多种国际网络。允许您拨打接听国际电话，就如同在自己家乡一样使用。但是在您利用网络提供的这些先进功能时，必须先申请购买所需服务。

为了更好地使用您的手机，我们建议您仔细阅读本说明书，以便充分使用本说明书所介绍的各种功能。

注:鉴于手机网络配置及所提供的服务，某些功能可能未被允许使用，请向销售商或网络运营公司查询。

安全事项

请仔细阅读这些简明的规则，如违反这些规则可能会导致危险或触犯法律。

注意交通安全

驾车时请不要使用手机，如要使用，请先停好车。

在飞机上应关机或使用飞行模式

无线设备会对飞机造成干扰，在飞机上使用手机不仅危险而且是违法的，登机前请关掉您的手机或切换到飞行模式。

在医院里应关机

请遵守有关规定或条例，在医疗设备附近时请关机。

加油时要关机

在加油站或靠近燃料和化学制剂等危险物品的地方，请关闭手机。

在爆破地点附近应关机

为避免干扰爆破操作，在“爆破现场”或张贴“关掉双向无线电”图标的地方应关闭手机。请遵守有关的限制规定，并执行任何有关的规定或条例。

干扰

所有的移动电话都可能会受到干扰，从而影响电话的性能。


合理的使用

仅在正常位置上使用手机。如非必要，请勿接触天线区域。

配件和电池

只可使用经认可的配件和电池。请勿连接不配套的产品。

紧急呼叫






确保手机处于开机状态且在服务区内，输入紧急号码，然后按  键。告知您所在的位置。未经允许，请不要挂断电话。







1 您的手机

1.1 手机外观









1.2 按键说明

按键	说明
 左软键	取决于按键上方屏幕中显示的说明文字。
 右软键	取决于按键上方屏幕中显示的说明文字。
 右中软键	“在待机状态下，快速进入音乐播放器”。
 左中软键	在待机状态下，切换 SIM 卡
 中心键	待机状态下，进入主菜单功能。大部分菜单中，功能同左软键。

 方向键	可滚动浏览姓名、电话号码、菜单等。 在待机状态，上为视频播放器，下为快捷方式，左为收件箱，右为铃音设置。 在照相机预览状态，按左右键可令照相机曝光补偿参数在-4--+4 之间切换，按上下键可调节相机焦距。
 拨号键	用于拨打电话和接听来电。 在待机状态下按此键可进入通话记录。
 挂机键	结束当前通话，也可以用来从各个菜单中退出回到待机状态。 长按此键可开关机。
 数字键	用于输入数字、字母及一些特殊字符。 在多数菜单中，按相应的数字键可以直接选中对应的选项。
 *键	此键在不同的功能中有不同的用途。
 #键	此键在不同的功能中有不同的用途。 在待机状态下长按#键可切换至节电模式

注:本手册中“按”某键，是指按下该键后即松开；“长按”某键，是指按下该键并保持 2 秒或 2 秒以上。

1.3 界面图标说明

图标	说明
	当您开启了健康拨号时显示。
	显示当前位置蜂窝网络的信号强度。指示条数越多，信号越强。
	显示电池电量。指示条数越多，电池的电量越足。
	当您有未接电话时显示。
	当您设置了闹钟时显示。
	当您插入耳机时显示。



当您设置了会议模式时显示。



当您设置了一般模式或室内模式时显示。



当您设置了户外模式时显示。



当您开启了键盘锁时显示。



当您开启了呼叫转移时显示。



当您开启了聊天室一时显示。



当您开启了聊天室二时显示。

1.4 耳机

您需要使用耳机时，将耳机插孔上的压盖揭起，将耳机插入插孔中即可。

当您取出耳机时，请合上保护橡皮。



2 开始使用

2.1 电池

您的手机由可反复充电的锂离子电池供电。只能使用手机制造商认可的电池，并仅使用手机制造商认可的充电器为电池充电。

2.1.1 电池的拆装

拆卸：(1)向后推，打开手机底部的盖子；

(2)将电池抬起从电池舱中取出。

注：取出 SIM 卡之前一定要关闭手机。否则，可能会损坏您的 SIM 卡。

安装：(1)将电池金属触点与电池舱金属触点对齐，并将电池底部卡入电池舱；

(2)将手机底部的盖子平行盖上，向前推进，至完全合上。



2.1.2 电池的充电

将充电器插上电源，充电器的连接线插头插入手机的右部。



如果充电时是关机状态，屏上显示充电动画。如果是开机状态，屏幕右上角的电量指示符号会循环闪动。

如果是关机充电，屏上显示充电完成的画面，表示电已充满。如果是开机充电，当电量指示符号不再闪动时，表示充电完成。

充电完成后，断开手机与充电器的连接并将充电器从电源插座上拔下。

注：1) 初始状态电池充了约 50% 的电量，拆开后即可使用。前三次充电请彻底用完电后再充满使用，这样电池易达到最佳使用状态。

2) 在充电过程中，为避免手机电路烧损，请勿移动或卸下电池。充电期间电池、手机和充电器会适度变热，这属于正常现象。如果手机在电量不足时仍过度使用，充电开始后可能不会马上在屏幕上出现充电指示符号，需等待一段时间才能显示。

2.2 SIM 卡的安装



关闭手机，移去电池和其他外部电源。

将 SIM 卡金属面朝下，轻轻插入固定位置。

需要取出 SIM 卡时，请先关机，拿掉电池，将其轻轻推出。

注：1) 请将 SIM 卡放在小孩接触不到的地方。

2) SIM 卡很容易因划伤或弯曲而损坏，因此插入或取出 SIM 卡时要小心。

3) 避免触摸金属平面区域以防丢失卡中的信息，并将 SIM 卡放在远离电、磁的地方。

2.3 记忆卡的安装



关闭手机，移去电池和其他外部电源。

将记忆卡金属面朝下，轻轻插入固定位置。
需要取出记忆卡时，请先关机，拿掉电池，然后取出。

2.4 资源管理

资源管理专门针对记忆卡进行管理。

1. 与电脑的同步

本手机支持开机的 USB 功能。

处于开机状态时插入 USB 线，会自动进入“USB 设定”的界面。

此界面下选择“储存装置”，按左软键确认，将会启动资源管理。

进入后您会发现已预置了一些文件夹，为了正常使用，请将相关文件分别存入与之对应的目录中，即其中 MP3 对应 My music 文件夹，摄像文件对应 Video 文件夹，相册对应 Photos 文件夹，电子书对应 Ebook 文件夹，图片对应 Images 文件夹。录音、自编铃声对应 Audio 文件夹、nes 游戏对应 MyNes 文件夹。

操作完成后，退出时请先点击电脑桌面右下角的 USB 图标，待出现“安全删除硬件”提示窗口后，选中 USB 设备并将其停止，提示成功后按下 USB 线即可。

2. 格式化

如果您对记忆卡进行格式化，将丢失所有内容。格式化操作您可以通过两种方式实现：

通过手机自带的格式化功能。具体操作为：进入档案管理→记忆卡→格式化；

使用电脑的格式化功能。为了更好的完成格式化操作，请按照以下步骤进行：


(1) 右击“我的电脑”，选择“管理”，进入后选择“存储”→“磁盘管理”；

(2) 在记忆卡所在磁盘上点击右键，选择“格式化”；

(3) 在“分配单元大小”中选择“默认”，确认。

格式化完成后，您需要手动创建 Audio、Ebook、Images、My Music、Photos、Video、MyNes 等空白文件夹。

2.5 开机和关机

要打开或关闭手机，请长按  键。

如果您设置了 PIN 码或话机密码，请按要求依次输入。

3 通话功能

3.1 拨打电话

当网络供应商的标志在显示屏上出现时，您就可以拨打或接听电话了。待机状态下，显示屏左上角的信息条显示网络信号强度（当有4条信息条时表示信号最强）。


3.1.1 拨打国内电话

输入电话号码，固定电话号码前应加区号（本地电话除外），按




键来拨打电话。如果输入的号码有误，请按**右软键**删除。


3.1.2 拨打固定电话分机

要拨打带分机号的电话，可通过长按 **0 键**进行连续切换，输入分机号前缀“P”。在拨总机号后，自动停顿数秒拨分机号。即依次输入：区号—总机号码—P—分机号码，然后按  键。



3.1.3 拨打国际长途电话

输入国家代码、区号及电话号码（中间不能有空格），按  键拨打。在输入国家代码时需要拨出“+”号，可以通过长按 **0 键**进行连续切换来实现。港澳台地区电话的拨打方法与拨打国际长途电话相同。

3.1.4 使用电话簿拨打电话

进入电话簿列表，选择要拨打的电话号码，按  键拨打。按中心键可实现 IP 拨号功能。

3.1.5 重拨最近拨过的电话号码

在待机状态下，按  键可选择查看最近的已拨电话的电话号码列表。滚动至所需的号码或姓名，然后按  键拨打该号码。

3.2 接听电话


当有新来电时，会有来电信息提示，如果您已经开通来电号码显示功能，呼叫者的姓名或电话号码将显示在手机屏幕上，如果对方是未保存在电话簿中的固定电话号码，手机还会显示其相对应的来电地

区。

此时您可以按**左软键**或 **键**接听电话，按右软键可将来电音设为静音。

当您在菜单的操作过程中，有新的电话打进，屏幕上出现一个来电窗口，您当前的操作被中断。如果您没有接听，当您返回到待机界面时，会提示您有未接电话。

3.3 拒绝接听电话

当有来电时，按 **键**可拒绝接听来电。

3.4 通话中选项

在通话状态下，按上下方向键可调节通话音量。按左软键“选项”可以进入通话选项，或按右软键“免提”激活扩音，在免提激活的情况下，右软键“正常”关闭扩音。通话选项的操作方法与功能菜单操作方法相同。

该通话选项只有在通话过程中才能看到，而且呼叫等待、呼叫保持、多方会议等功能需要网络支持，请与您的网络供应商联系。

在通话选项中，您可以进行如下操作：

暂停 暂停当前通话。

结束 结束当前通话。

新通话 进入新的拨号界面。

电话簿 进入电话簿菜单。

信息中心 进入短消息菜单。

录音 对当前通话进行录音。

静音/恢复 进行开关设置，在静音开的情况下不发送本地话音。

双音多频 进行 DTMF 的开关操作。

4 输入文本

使用手机时，您会多次需要输入文本信息。例如，您写一条新信息或添加一个新的通讯记录时，都要用到相应的输入法。

此款手机支持中英文输入法，为您提供的输入法有：智能拼音、笔划输入法、英文大写、英文小写、数字输入、智能英文大写、智能英文小写，您可以输入汉字、字母、数字和包括标点符号在内的特殊符号。

4.1 切换输入法

在任意文字编辑界面，若要变更输入法，按#键或用手写笔点击输入法图标即可选择您所需要的输入法。

4.2 手写输入法

进入编辑界面，用手写笔输入所需字符，如果手机未识别出您书写的笔画，可以从字符选择区选择，用选定的字替换第一个字。如果字符选择区中未显示所需字符，则需要清除输入的字符，然后重新开始书写。

4.3 智能拼音

在全拼输入法中，对于常用词组和汉字，键入拼音（有时只需键入字的声母）便可出现，对于系统中不存在的词组，按输入新词的方法，只要拼音输入一次便会自动记忆下来（最多可达九个汉字），下一次只要输入字的声母便会出现这个词，把造词融合在输入过程中。

经常使用的词或字的位置可自动向前调整，低频词组可自动屏蔽，长期不用的词组可自动忘却。这样，通过长期使用智能化的新拼音输入法，系统内便全是与用户相关的词和字，从而大大提高了汉字输入的速度。

注：拼音输入有分物理键盘和虚拟键盘，两者不能同时使用。

4.4 智能英语大写

智能英文输入法，标准版具有 50 万词汇量，可以扩充专业词库（约 20 万词汇），具备词频调整、智能纠错、自学习和翻译的功能。从此英文输入不再是一件难事！

4.5 智能英文小写

智能英文输入法，标准版具有 50 万词汇量，可以扩充专业词库（约 20 万词汇），具备词频调整、智能纠错、自学习和翻译的功能。从此

英文输入不再是一件难事！

4.6 英文输入法

切换到“大写字母”或“小写字母”输入法。

按照各个按键上标有的字母顺序以及数字，按一次输入第一个字母，按两次输入第二个字母，以此类推，直到出现您想要输入的字母，松开键即可。

4.7 输入标点和符号

当您使用任何一种输入法时，按 *** 键** 均可以显示符号列表，请按方向键选择您所需的符号。

如果您正在使用英文输入法，则可以反复按 **1 键** 输入一些常用的标点符号。

4.8 输入空格

在使用除数字输入法外的任何一种输入法时，均可按 **0 键** 输入空格。

5 使用菜单

本手机提供了一套菜单，可根据需要设置不同的功能选项。这些功能设定在菜单和子菜单上。通过滚动或使用相应的快捷方式进入菜单和子菜单。

5.1 通过滚动方式进入菜单

在待机状态下，按左软键进入功能表，通过**方向键**滚动到所需主菜单，按**确定**进入；

如果菜单包含一些子菜单，通过**方向键**滚动到您所需要的功能项，按**确定**进入；按**返回**回到上一级菜单。

若您选择的功能还包含选项，重复此步。

5.2 使用快捷方式进入菜单

本手机共有 12 个主菜单选项，一般子菜单和菜单选项的旁边都有快捷号码，该号码就是其所对应的索引号，输入子菜单选项的快捷号码则会选中相应选项，然后进入。

5.3 使用触摸屏进入菜单

您可以使用触摸屏浏览各级菜单。

6 菜单功能

6.1 电话簿

您可以通过此功能存储姓名、电话号码、手机号码等信息。

电话号码可以存储在您的手机中或 SIM 卡中。

您可以在待机状态下，按右软键进入电话簿号码查看界面，此时您可对号码进行 IP 拨号、查看、编辑、删除、拷贝、移动、复制和传送名片的操作。

注：传送名片功能需建立在对方手机支持名片功能的基础上。如对方手机不支持该功能，那么对方收到的名片将无法显示。

6.1.1 快速寻找

选择此项可进入电话簿浏览界面，输入姓名拼音的第一个英文字母，就可以快速的找出来。

注：只有输入法是拼音的时候，该功能才能实现。

6.1.2 姓名查找

以姓名方式在电话簿中查找符合条件的记录。

6.1.3 添加号码

在电话簿中加入新的一条电话号码记录至 SIM 卡或至手机。

手机中，新增电话簿记录，除了可以输入姓名、电话号码、家庭电话、公司名称、电子信箱、公司电话、传真号码、生日外您还可设置以下内容：

— 大头贴

设置当前电话号码记录的个性化来电图片。您可选择手机预设的图片，也可从档案管理的资料夹中选择能成功预览且大小合适的图片作为个性化来电图片。

— 影片连结

通过按左右键可从手机系统的内置影片和档案管理资料夹中选择或关闭个性化来电影片。

— 铃声选择

通过按左右键可从手机系统的内置铃声和档案管理资料夹中选择或关闭个性化来电铃声（**注：**档案管理中的文件只有发送至情景模式后才可以被选择）。

— 来电群组

您可将存储在电话簿中的电话号码记录依据交往性质加入到不同

组别。

注：电话记录存在 SIM 卡上时，只能记录该条电话记录的姓名、电话号码信息。

6.1.4 全部复制

选择从 SIM 卡将 SIM 卡上的所有电话号码记录复制到手机或选择从手机进行反向的复制操作。

注：将手机中的电话号码记录复制到 SIM 卡时只复制手机中电话号码记录的姓名和电话号码信息。

6.1.5 删除

选择从 SIM 卡或从手机可分别删除所有电话簿记录；也可选择逐条删除依次删除选定的电话簿记录。

6.1.6 来电群组

移动电话支持来电群组功能，您可以在来电群组列表界面下，选定群组，查看并编辑群组明细。

群组明细包括群组名称、来电铃声、来电图片连结、来电影片、群组成员等，可以进行编辑设置（其中来电图片连结可从资料夹中选择适合屏幕显示的图片作为来电图片），并可对群组成员进行增减操作。

注：来电群组的成员增减操作只限手机上的电话记录。

6.1.7 其它号码

本机号码：存储本手机的号码，可存储两个号码。

服务电话：

紧急号码：可以输入紧急号码，号码存储在手机中。

注：此功能需要相关网络支持。

6.1.8 设置

可以选择容量查询、优先储存、名片设置等选项。

容量查询：可以查询本机和 SIM 卡的电话簿记录存储容量以及已经占用的空间。

储存位置：可以设置电话号码默认保存位置，用户也可在保存时选择。

名片设置：设置手机电话簿中名片所包含的内容。

我的名片：编辑记录使用者的详细资料。

注：传送名片功能需建立在对方手机支持名片功能的基础上。如对方手机不支持该功能，那么对方收到的名片将无法显示。

6.1.9 来电大头贴

可以将档案管理中的图片设置为某个电话或者某来电群组的来电大头贴。

6.1.10 来电铃声

可以选择某个内置或者档案管理中的铃声设置为某个电话或者某来电群组的来电铃声。

6.1.11 来电影片

来电影片可以选择档案管理中的影片设置为某个电话或者某来电群组的来电影片。

注：以上 3 个功能仅对存在手机上的号码有效。

6.2 消息中心

进入信息中心菜单，您可看到如下功能选项：消息、聊天、电子邮件、语音信箱和小区广播。

6.2.1 消息

本手机支持增强型短信息（EMS），可以在短信息中插入图片、动画、旋律、声音等，也可使用模板产生短信息。

进入“消息”子菜单，您可看到建立消息、收件箱、发件箱、寄件备份、草稿、删除消息、模板、消息设置等选项。

6.2.1.1 建立消息

6.2.1.1.1: 进入建立消息子菜单，可以选择文字消息和多媒体消息。按[文字消息]/选项进入如下菜单：

— 完成

信息编辑结束后，您可以进行发送、保存并发送、储存至草稿、多方发送、群组发送操作。

— 常用短语

可以在当前信息光标所在处，插入预设的常用短语文字信息。

— 插入对象

支持增强型短信息（EMS），选择插入对象弹出 EMS 编辑选单有：图片、我的图片、预设动画、我的动画、铃声、我的铃声、预设旋律。

上面选择“完成”后，可按您需要按上下键选择：发送、保存并发送、存储、多方发送、群组发送。

注：部分城市和地区的短信息中心不支持大于 70 个汉字（或 160 个英文字符）的长短信息。只有兼容增强型短信息（EMS）的手机才能接收发送静态图标、动画图标及音乐信息。

—文字格式

可对文字大小、字体、对齐及段落进行设置。

—插入电话号码

可以进入电话簿选择号码

—插入电话簿姓名

可以进入电话簿选择姓名

—插入书签

可以选择已有的超连接的地址

—输入法

可以选择已有的输入法选项

6.2.1.1.2: 进入“建立消息”“彩信”子菜单。

输入收信人信息时，可直接输入收信人电话号码，亦可按“搜寻”从电话簿中选择电话号码。收件人号码编辑完成后，按左软键“确定”即可返回收件人列表。若同条彩信要发送多位，则在收件人列表界面按左软键“选项”可以进行以下操作：

加入号码：添加收件人号码

编辑：对选中的收件人号码进行编辑。

删除：将当前收件人号码移出收件人列表。

全部删除：将当前所有收件人的号码移出收件人列表。

彩信主旨可为空，若无主旨发送，默认主旨名为“无主旨”。

在彩信编辑界面下，可以编辑彩信文字内容，按左软键“选项”进入编辑选项菜单，内容如下：

完成：完成编辑。

输入法：选择输入法。

加入图片：加入图片文件

加入声音：加入声音文件

加入视频：加入视频文件

加入附件：加入附件

加入新页面于前：插入新页面在当前页前面

加入新页面于后：插入新页面在当前页后面

加入书签文字：加入书签连接地址

预览彩信：预览当前的彩信

间隔时间：设置当前页面彩信播放的时间

编辑完成后，可选择发送、存盘并发送、储存至草稿、发送选项、

离开等操作。

6.2.1.2收件箱

进入该子菜单您可查看已接收到的短信息和彩信。

6.2.1.2.1: 查看短信息列表时，可以用上下键选择上一条信息或下一条信息，按“确定”来阅读信息详细内容，在消息内容界面，按“选项”进入消息选项：

—回复

—转发

—编辑

—删除

—删除全部

—使用号码：可以对发送方号码或短消息中的号码进行拨号、保存、发送短信息等功能

—使用连接：

—聊天：可以和发件人进行聊天。

—进阶选项：进入“进阶选项”后，可以选择“复制至SIM卡（或复制至手机）”、“移动至SIM卡（或移动至手机）”、“复制全部短消息”、“移动全部短消息”。

6.2.1.2.2: 收件箱存储所有收到的彩信信息。您可对当前彩信进行以下操作：

下载：将彩信下载到手机。

删除：删除该彩信。

全部删除：删除全部彩信。

使用项目：可读取号码或使用电子邮件。

信息详情：您可以查看到彩信的详细信息。

下载到手机后，选择彩信，可对当前彩信进行以下操作：

查看：浏览当前彩信内容，右软键随时停止彩信的播放，当页面超过当前显示屏范围时，按上下键移动浏览整个页面。

回复：选择编辑彩信回复发件人，同时主题变为“回信：”加上原主题。

全部回复：选择编辑彩信回复发件人，同时主题变为“回信：”加上原主题。

转发：编辑当前彩信的相关信息，将当前彩信进行转发。

删除：删除该彩信。

全部删除：删除全部彩信。

提取：可读取号码或使用电子邮件。

信息详情：您可以查看到彩信发件人的详细内容信息。

6.2.1.3发件箱

进入发件箱列表查看您发送失败的短消息和彩信。

6.2.1.3.1: 在发件箱信息列表中，按“确定”来阅读短信息详细内容。

在消息内容界面，按“选项”可以进行以下操作：查看、发送、编辑、删除、全部删除、信息详情、储存项目、使用项目。

6.2.1.3.2: 在发件箱信息列表中，按“确定”来阅读彩信详细内容。

在彩信内容界面，您可对当前彩信进行查看、重发、转发、删除、全部删除、移到草稿箱、提取、信息详情等操作。

6.2.1.4寄件备份

进入寄件备份列表查看您保存在本机（包括 SIM 卡和手机）已发送成功的短信息和彩信。

6.2.1.4.1: 在寄件备份信息列表中，按“确定”来阅读短信息详细内容。

在消息内容界面，按“选项”可以进行以下操作：转发、编辑、删除、删除全部、使用号码、使用连结、进阶选项。

6.2.1.4.2: 在寄件备份信息列表中，按“确定”来阅读彩信。

在彩信内容界面，按“选项”您可对当前彩信进行查看、转发、编辑、删除、全部删除、信息详情、使用项目等操作。

6.2.1.5草稿

进入草稿列表查看你保存在本机中的未发送短消息和彩信。

6.2.1.5.1: 在草稿信息列表中，按“确定”来阅读短信息详细内容。

在消息内容界面，按“选项”可以进行以下操作：发送、编辑、删除、删除全部、使用号码、使用连结、进阶选项。

6.2.1.5.2: 在草稿信息列表中，按“确定”来阅读彩信详细内容。

在彩信内容界面，按“选项”您可对当前彩信进行查看、发送、编辑、删除、全部删除、信息详情、使用项目等操作。

6.2.1.6删除消息

进入删除消息选项后，可以进行删除收件箱、发件箱、寄件备份、草稿、删除全部消息等操作。

6.2.1.7模板

进入模板选项后，可以选择以下选项：

—文字消息

可以编辑和删除常用短语的内容

—彩信

可以查看或编辑已有彩信的内容并且可以在[查看]/选项中储存项目。

6.2.1.8消息设置

6.2.1.8.1: 文字消息

在使用短信息功能前，您需要做相应的设置。进入设置子菜单，可以选择以下设置：

—模式设置

请与您当地的网络供应商联系，以得到短信息服务中心号码。进入该子菜单，将显示当前信息模式设置档列表，列表的个数因网络供应商及 SIM 卡不同而变化。选定模式设置档后按“编辑”可依次对其中的模式名称、短信息中心号码、短信息有效期限以及发送格式进行设置。

注：信息的有效期限和传真、传呼、电子邮件的实现需要网络运营商支持。

—状态设置

对消息状态报告和回复路径进行开关设置。

—容量查询

查看 SIM 或手机信箱中的空间占用情况。

—储存位置

可以选择短消息默认保存 SIM 卡还是手机上。

—信息传送设定

短消息传输方式的选择，GPRS 优先、GSM 优先、仅使用 GSM。

6.2.1.8.2: 彩信

用户要使用彩信服务必须进行必要的设置才能使用。进入“彩信设定”子菜单，可进行如下设置。

编辑设置：可对编辑模式、图片缩小、自动签名等进行设置。

发送设置：可对使用期内、发送回报（即彩信是否成功发送到对方的信息反馈，可作开关设置）、读取回报（即报告彩信是否被对方读取）、优先权（设置彩信的优先级别，分为高、最小值、正常）、间隔

时间、发送时间进行设置。

接收设置：设置主网络、漫游网络、发送阅读报告、允许发送报告等。

过滤器：设置匿名寄信人、广告消息等

服务器设置：默认为 China Mobile MMS，如果您使用的是其它运营商的 SIM 卡，则需要询问当地运营商并设置相关参数后方可正常使用。

内存状态：对空间占用情况进行查询。

注：

1) 彩信（MMS）即为多媒体短信服务，它的特色是支持多媒体功能，能够传递文字、图像、声音等各种多媒体格式的信息。

彩信服务需要网络运营商支持，使用前请确认您的 SIM 卡支持该项服务或咨询相关的网络运营商。

您的手机支持彩信功能，对其进行必要的彩信设置后，就可以收发多媒体信息了。

2) 发送报告和匿名发送的使用情况与您的网络运营商提供的服务有关，有关更多信息请向您的网络运营商咨询。

3) 您的手机专为存储彩信预留了一定数量的可用空间。保存大量彩信可能占用全部或部分存储空间，因而您的手机可能提示存储空间已满。此时您必须先删除彩信各信件夹中多余的信息以保证有足够所需空间再继续保存新的彩信。

6.2.2 聊天

可以设置两个聊天室，制定“我的昵称”和“对方电话号码”，这样就可以和对方进行短信聊天了。

6.2.3 语音信箱

当您不能接听电话时，可以通过语音信箱服务让对方给您留言；事后，您可以通过访问语音信箱收听留言（功能的实现需要网络运营商支持，使用前需要先申请开通该项服务）。

6.2.4 小区广播

小区广播是指网络运营商发送的公共信息。使用广播短消息服务，您可以从网络运营商处接收有关各种主题的信息，如天气、出租车、医院等。有关可用主题信息请与您当地的网络供应商咨询。

—接收模式

选择开启/关闭。

—读取信息
读取收到的信息。

—语言
选择小区信息显示的语言。

—频道设置
可进行以下操作：选择、新增、编辑、删除。

注：如需了解详细内容，请与服务提供商联系。

6.3 通话记录

在主菜单中选择通话记录，您可查看有关通话记录的信息，包括：未接电话、已拨电话、已接电话、删除通话记录、通话时间、通话计费、短信计数器、GPRS 计数器。

6.4 设置

主菜单界面，选择“设置”，您可以在此菜单选项中设置您的手机，包括触屏校准、手机设置、通话设置、网络设置、安全设置、恢复出厂设置、音效。

6.4.1 触屏校准

进入该选项，根据提示操作，可对触摸屏进行校准。

6.4.2 手机设置

—切换 sim 卡：将手机切换到另一张 sim 卡。

—时间与日期：包括设定城市、时间/日期设定和时间/日期格式设置。

—定时开关机：共有四个开关机时间可供您编辑，可以按照设置的开关机操作而执行开关机动作。

注：时间设置相同的话，不能同时被激活，以免冲突。

—语言：设置当前语言类型为简体中文或 English(英文)。

—预设输入法：有大写字母、小写字母、数字输入、智能英文大写、智能英文小写、智能拼音、笔划输入等供选择。

—待机菜单显示：这里面可以设置墙纸、主题、屏幕保护、开机动画、关机动画、主选单风格、显示日期时间，显示本机号码等。

—问候语：可对开机显示欢迎词进行编辑。

—速拨：可通过对状态的开关设置，来激活或者禁止单键拨号；长按相应的键来完成对设置号码的拨号。

—指定功能键：可对上、下、左、右四个方向键在待机界面下的各种快捷功能进行编辑。

—**自动更新时间**: 可设置为开启或关闭, 当您开启并成功连接 WAP 手机会自动更新到当前时间

—**飞航模式**: 可以选择正常模式 (射频打开, 即自动连接网络), 或者飞航模式 (射频关闭, 即断开网络), 或者开机时询问是否打开飞航模式。

—**手写设置**: 可设置手写速度和手写笔色彩

—**其它设置**: 选项可对 LCD 背光灯的亮度和时间进行设置。

—**炫彩设置**: **开关控制**: 可设置为开启或关闭。

心情键盘灯: 设置一个星期中的键盘灯颜色。

指尖炫彩: 可设置为开启或关闭。

6.4.3 通话设置

进入通话设置子菜单, 您可以进行以下设置:

—本机号码

共有系统预设、隐藏号码和发送号码供选择。

—呼叫等待

启动此功能后, 在进行通话时如有新的来电网络会通知您。具体使用可与您的网络供应商联系。

—呼叫转移

呼叫转移网络服务允许您将某种业务的来电在某种预设的情况下转接到一个您指定的电话号码上。该项业务需要网络支持, 请与您的网络供应商联系, 以开通此业务。

该功能包括: 无条件转移 (设置后待机下状态栏有转移图标)、联络不到转移、无应答转移、遇忙转移、转接所有数据转移等不同情况下对各种来电的转接处理, 相应的转接菜单中, 可以如下操作:

开启: 设置当前来电转移的目标号码。

关闭: 禁止呼叫转移。

查询: 查询本功能的状态。

设置完成之后, 当您不需要呼叫转移的时候, 可以通过取消转移, 来禁止上述功能的使用。

—呼叫限制

进入 “呼叫限制”子菜单, 您可以任意设置下列呼叫限制组合来提高安全性。有的网络供应商可能不提供呼叫限制这种服务, 具体使用时请与您的网络供应商联系。网络供应商将提供一个四位的网络密码以便您能启用呼叫限制。在该菜单中, 您可以分别对以下呼叫作限制:

禁止拨出:可以分别对所有电话、国际电话、国际不含国内三种电话作呼出限制功能的开启、关闭和查询操作。

禁止来电:在此菜单下可以对所有电话的限制进行开启、关闭和查询,即禁止所有来电;或对漫游中的来电进行开启、关闭和查询操作。

取消限制:取消已设的通话限制

更改密码:输入旧的呼叫限制密码,设置新的限制密码。

—线路切换

可在线路 1 和线路 2 之间进行切换。

注:若选择线路 2,是否能拨出电话与网络运营商有关。

—通话时间提示

在此菜单下可对一定长度的通话时间进行提示,依据菜单功能依次可以选择以下提示方式:

关闭:关闭该功能。

一声:输入 1-3000 之间的任意数字,(秒为单位)时进行通话时间的提示。

周期:输入 30-60 之间的任意数字,(秒为单位)为周期,进行通话时间的提示。

—通话时间显示

对此项功能进行开关设置。

—自动重拨

通过对其进行开关设置,来激活或禁止该功能。

—关闭群组

可以编辑群组,并在模式中设置打开还是关闭,群组中的号码将被拒绝接通,此功能需要网络运营商支持。

注:固定电话请输全区号

—IP 拨号

最多可编辑设置三组 IP 号码。当您在电话簿下,选定号码并按左软键“选项”,选择 IP 拨号的时候,移动电话即会在该号码前自动加上当前激活的 IP 号码,并呼出。

在选定某 IP 号码记录状态下,按左软键“选项”可进行

开启:选定 IP 号码作为当前 IP 呼叫号码。

编辑:输入 IP 号码,进行编辑设置。

—健康拨号

该功能开启后，当拨通电话时，手机会有振动提示，若关闭则无提示

—短消息自动回复

该功能用于对发件人自动回复消息。

6.4.4 网络设定

—网络选择

通信网络的选择可以采用自动和手动两种方式。

—偏好网络

可根据需要选择使用的网络。

—GPRS 连接

可根据您的需要按左软键切换永久连接/需要时连接。

6.4.5 安全设置

您可设置手机的安全选项，以避免手机或 SIM 卡被非法使用。

—SIM 锁

SIM 卡的锁定由 PIN 码来完成，可以防止您的 SIM 卡被非法使用。

根据该项目旁浮动的黄色状态条提示的当前状态，您可以进行以下设置：

如果目前 SIM 卡锁定为关，选择开可以输入 PIN 码打开 SIM 卡锁定，下次开机需要您输入正确的 PIN 码方可进入；如果目前 PIN 码已打开，选择关可以关闭 PIN 码保护。

注： PIN 码如果连续三次输错，SIM 卡将被锁死，这时，您需要 PUK 码来解锁 SIM 卡。

PIN 码和 PUK 码可能和 SIM 卡一起提供给您，如果没有，请与您的网络供应商联系。缺省的 PIN 码一般是 1234，请尽快将其更改为自己设置的密码。

—话机锁

手机锁密码可以防止您的移动电话被他人盗用。

进入“手机锁”子菜单，您可以进行以下设置：

选择开可以输入正确的开启手机锁密码保护，下次开机需要您输入正确的手机锁密码方可进入；选择关可以关闭手机锁密码保护；

注： 缺省的手机锁密码是 1122，请尽快将其更改为自己设置的密码。

—键盘锁

键盘上锁以后可以防止因误按键造成的意外操作。在待机状态下

按左软键并马上按*键可以锁定键盘，在锁定状态下按下左软键，立刻按下*键可以解除键盘锁；

如果在“键盘锁”子菜单中设置锁键盘时间，则若手机在待机状态无操作将在等待相应的时间后自动锁定键盘。

在键盘锁定状态下来电恢复键盘功能，通话结束之后恢复锁定状态。

—固定拨号

注：此功能需要网络服务商支持，详细情况请咨询当地网络服务商。

—禁止拨号

如果您的 SIM 卡支持，可以禁止拨打选定的电话号码。当此功能打开时，移动电话不能拨打当前禁止拨号号码列表号码。

注：开启或关闭禁止拨号功能，都需要您输入 PIN2 码，请与您的网络供应商联系获得 PIN2 码。打开禁止拨号后，进入电话簿显示的号码中将没有禁止拨叫的号码。

—更改密码

可以对 PIN、PIN2、手机密码三个号码进行修改设置：

注：上述输入的密码必须为大于等于 4 位小于等于 8 位的数字“确定”，或输入任意小于等于 8 位的数字加#号结尾，方能成功进行密码的更改。

6.4.6 恢复出厂设置

在此菜单下，输入手机锁密码，确定后即可将手机的相关参数设置恢复到移动电话出厂的情况。（本机密码为：1122）

6.4.7 音效

可以利用上下左右键选择各种效果的均衡器。

6.4.8 快捷功能

在该菜单下，您可以选择快捷菜单中需要的功能选项。那么在待机状态下按左软键进入快捷功能列表，光标移动到快捷功能名称，按确定进入相关功能。

6.5 多媒体

6.5.1 照相机

从主菜单下选择[多媒体]/照相机，按“确定”进入。此时，可按左右键调节相机曝光补偿参数，按上下键调节焦距；也可以通过数字键对特效、白平衡、延迟时间、连拍、场景模式、照片品质、照片大小

等进行设置。同时在预览状态，您也可以按左软键“选项”进行如下操作：到相簿、相机设定、照片设定、白平衡、情境模式、特效设定、图框、储存路径、还原设定，从而进行更为详细的参数设定。

在预览界面按中心键完成拍摄并提示存储。

注：只有照片大小为 176*220 情况下，可设置图框。

6.5.2 相簿

选择相册子菜单，您可方便查看保存在相簿中照相机拍摄的图片列表，并可对选择的图片进行查看、浏览模式、传送、重命名、删除、删除全部档案或对相册中图片排序及切换相册中图片的存储路径。

其中查看图片时可以按 1~3 键对图片进行放大、缩小、旋转操作，具体情况下操作成功与否与图片的大小因素有关。

6.5.3 数码摄像机

进入摄像机，录像处于预览状态。

6.5.3.1 数码摄像机设置

在预览时，按“选项”进行如下操作：

到播放器：转到视频播放器列表，显示当前列表中电影文件。

录像器设定：包括对白平衡、曝光补偿、夜拍模式、避免闪烁设置操作内容的调节。

影片设定：按左右键对动画品质进行调节。

特效设定：设置摄像特效。

储存路径：设置影片的储存路径：手机或记忆卡。

还原设定：按左软键选择“确定”，则摄像机参数还原到缺省设定。

6.5.3.2 摄像

在摄像机预览状态下，调节镜头，让被拍摄物显示在取景框中。

取好景后，按中心键开始录制影片。

按中心键“暂停”暂时停止影片录制，再按中心键则可以继续影片的录制。

录完后，按右软键“停止”停止当前影片的录制并保存，然后回到录像状态。

影片被保存到播放器列表中。您可从电影播放器菜单或[档案管理]\手机（若存储路径设为记忆卡则显示[档案管理]\记忆卡）下的[Video]目录查看影片。

注：摄像机预览状态按数字键 1~3 可对特效设定、白平衡、夜拍模式进行设定。

6.5.4 视频播放器

选择视频播放器，您可方便查看保存的影片列表，并按“选项”对选择的影片可进行播放、传送、更名、删除、删除全部档案、排序、储存路径操作。

在影片播放过程中，可以通过左右键控制影片的播放进度按上下键来调节播放快进的倍数，按左右键来调节播放影片的速度，按 0 键切换全屏，全屏时按“0”键可以实现停止功能，按中心键可以实现影片播放/暂停功能。

注：在视频播放器中播放的文件必须放在手机或者记忆卡中的 Video 文件中。

6.5.5 照片编辑器

—照片艺术家

进入照片艺术家后，首先进入“档案管理”中，在其中选择一幅照片，可以选择大小裁切模式进行图片大小更改，然后可以在选项中进行另存，套用相框，加上小戳章，加上文字，翻转，扩展画布等有趣的操作。

—图片拼布

可以将手机或记忆卡中的两张、四张或九张图片拼为一张图片。

—幻灯片

可以将手机或记忆卡中的文件象幻灯片一样播放。

6.5.6 音乐播音器

从主菜单下选择[多媒体]/音乐播音器，按“确定”进入，或者待机界面按上方向键进入音乐播音器界面。在音乐播放器界面下，可以通过上下键来对音乐的播放和停止进行控制；通过左右键切换前后歌曲；音乐播音器界面下，按“清单”，进入当前手机的播放清单。在选项中对清单中的音乐文件进行播放、详细、加入铃声库、更新播放清单、设定等操作。

在某一音乐文件的设定选项中，具体设置：

—清单

选择音乐播放路径：从手机或从记忆卡读取。

—自动生成清单

对此项进行开关设置。当该功能设置为开时，可以执行“更新播放清单”操作，如果选择音乐播放路径为：从手机，则把[档案管理]\手机目录下的音乐文件 My Music 更新到播放清单中；如果选择音乐播放

路径为：从记忆卡，则把[档案管理]\记忆卡中的音乐文件 My Music 更新到播放清单中，而无需手动修改。当该功能设置为关时，可以在选项中选择“新增”音乐文件至播放清单、“移除”播放清单中的单个音乐文件、“全部移除”播放清单中的所有音乐文件。

—重复

可以对音乐的重复播放方式进行设置，分别可以利用左右键设置为关（无重复播放）、单曲、全部。

—随机

对播放次序进行设置，分别可设为开（随机播放）和关（按当前清单次序播放）。

—背景播放

按左右键将该项设置为开，可以令移动电话在其他操作界面（通话中相关操作、无声音相关操作、照相机相关操作或进行录音的界面除外）也可以播放音乐。

—均衡器

可以利用左右键设置均衡器效果为 Normal、Bass、Dance、Classical、Treble、Party、Pop、Rock 等。

—能量显示风格

可以选择打开和关闭能量显示风格

—歌词显示

可以利用左右键设置歌词显示为开和关，将开关打开，下载与歌曲名一致的.LRC 文件至“My Music”文件夹下，这样播放歌曲时就会显示相对应的歌词。

6.5.7 录音

该子菜单会列出当前移动电话上存储的录音文件。

按左软键“选项”，可显示出录音的选项菜单，内容依次为：

录音:开始新的录音。

播放:播放当前选定的录音文件。

附加:对于 amr 文件可在当前的录音文件上追加录音，并最后将所有录音记录保存到当前的文件。

更名:对当前的录音文件名进行重新编辑。

删除:删除当前录音文件。

全部删除:删除当前移动电话上的所有录音文件。

设定:分别对储存处和文件格式进行设置。

传送:可将当前选定的录音文件, 传送至情景模式、彩信、电子邮件。

6.5.8 自编铃声

可以在五线谱上编辑铃声, 并可以选择编辑铃声进行播放, 播放速度设置, 选取乐器效果, 存储等。

6.6 档案管理

在主菜单下选择档案管理即可进入到档案管理子菜单下。子菜单显示手机操作系统的手机和记忆卡(如果插上记忆卡), 界面上方将显示当前所选盘符全部闪存空间, 以及当前可用剩余空间。按“选项”可进行如下操作:

一开启:列出根目录下的目录和文件。

一建立资料夹:选择建立新的资料夹, 并可对资料夹名称进行编辑。

一格式化:对档案管理进行格式化操作, 此操作将删除当前所有档案管理中的数据。

选择**开启**菜单项即可打开相应的文件列表和资料夹列表。若当前已选定某资料夹上, 则此时按左软键“选项”可以显示如下选项:

开启:列出下一级目录结构并列出资料夹中的文件。

建立资料夹:选择确定建立新的资料夹, 并可对资料夹名称进行编辑。

更名:更改当前资料夹的名称。

删除:删除当前资料夹。

排序:可以选择依名称、依类型、依时间、依大小、无(即随机排列)等排序方法列出资料夹和文件。

若当前选定某一文件则此时按“选项”可以显示如下选项:

检视:若档案文件是手机可以支持的图片文件, 则会显示该项, 否则该项菜单不会出现。

编辑:自动改变大小或图片裁切。

播放:若档案文件是手机可以支持的多媒体播放文件, 则会显示该项, 否则该项菜单不会出现。

传送:对于不同格式的文件, 传送选项下内容有所不同。对于音乐文件, 则有传送至铃声列表/彩信。对于图片文件, 则有传送至墙纸、至屏幕保护、至电话簿和至彩信操作内容。在不同的具体情况下, 您可根据屏幕提示, 进行相应操作。

详细资料: 显示该档案文件的最后修改日期和档案文件大小。

更名: 修改文件的名称。

复制档案: 左软键选择该操作, 将显示出同一盘符下所有文件夹, 若要将当前选中文件复制到相同盘符下文件夹中, 则按上下键选择目标文件夹进行“选项”操作; 若要将当前选中文件复制到另一盘符下的文件夹中, 则先按右软键“返回”, 显示手机和记忆卡, 选择要复制的目标盘符, 再按左软键进行“选项”操作。左软键“选项”操作包括: 完成, 复制选中文件到目标文件夹中; 开启, 进入到资料夹中下一层资料夹, 决定是否复制; 建立资料夹, 新建资料夹并复制选中文件到新建文件夹中。

移动: 其操作与复制文件类似, 不同在于移动文件操作之后, 档案不在原位置保留。

删除: 删除该资料文件。

删除全部档案: 删除当前所在目录下所有文件。

排序: 可以选择依名称、依类型、依时间、依大小、无 (即随机排列) 等排序方法列出资料夹和文件。

注: 手机的操作与记忆卡操作相同。

6.7 网络摄像头

通过该选项您可以实现视频的功能。

初次使用前, 可能需要先安装驱动程序, 请用光盘中提供的驱动程序正确安装。

驱动安装成功后, 使用时请按以下步骤:

1. 手机处于开机状态时插入 USB 线, 会自动进入“USB 设定”的界面;
2. 选择“网络摄像头”;
3. 界面显示摄像头图片;
4. 通过 MSN 或 QQ 等工具开启视频功能即可。

退出时, 请先在计算机上关闭视频功能, 再拔下 USB 线, 请勿直接拔下。

6.8 娱乐和游戏

6.8.1 游戏

关于游戏的使用说明, 请参考手机中的游戏说明。

6.9 情景模式

您的手机提供了多种情景模式, 以便您根据不同事件和环境对铃

声设置、音量、响铃方式、铃声类型、提示音、应答模式等作个性化设置。可选的情景模式有一般模式、会议模式、户外模式、室内模式、耳机模式、蓝牙模式。

按“开启”可以启用选定的情景模式。

注：各种模式出厂时已经做了设置，并已默认启动一般模式。

6.10 工具箱

您可以使用本手机提供的多种常用功能，包括：日历、备忘录、闹钟、世界时间、电子书、蓝牙、英语学习机。

6.10.1 日历

进入日历菜单，屏幕上会显示出当月日历。按上、下、左、右四个方向键更改日期，屏幕上的日历信息也会相应更新。

6.10.2 备忘录

显示今天以及将来所有行程安排，在选项菜单下，可以进行浏览、加入、编辑、删除记录、全部删除、传送事历等操作。

6.10.3 闹钟

移动电话最多可设置五个闹钟，并支持关机闹钟。在闹钟菜单显示的闹钟列表中，选定一个闹钟进行编辑可分别对闹钟进行开关、时间以及响铃方式的设置。其中响铃方式可以选择设置为：一次、每天、自定义（默认为周一~周五的闹钟，用户也可以根据自己的需要设置为一周中的某几天）。

6.10.4 世界时间

可以在地图上用左右键浏览不同城市时区的当前时间。

6.10.5 电子书

通过该选项您可以阅读 TXT 文件格式的文本。

6.10.6 蓝牙

激活蓝牙：选择开启和关闭蓝牙。

搜寻免持装置：按确定开始搜索蓝牙免持装置，搜索过程中您可以选择已经搜索到的蓝牙装置进行联结操作，搜寻过程中按取消停止搜寻。

我的装置：进入我的装置，选择蓝牙设备，进入选项，您可以进行“联机、断线、装置名称、删除、删除所有、服务纪录、搜寻新装置”等操作。

联机中的装置：查看联机中的装置名称和服务，选择断线断开对应的服务。

设定：按确定进入设定选项，您可以对“本机可被搜寻（开启、关闭）、本机装置名称、认证需求（开启、关闭）、设定声音路径（留在手机、转至免持装置）、档案传输设定（分享目录、目录权限）”等选项进行相关设定。

我的蓝牙：显示本机蓝牙装置名称、蓝牙装置地址、支持服务等信息。

6.10.7 英语学习机

将文件存放在存储卡的 DZD 文件夹下，重新启动手机后便可使用。

注意：免费课件的注册码均为“107532”。

—词霸

选择您要使用的词典。在输入框中输入要查询的单词或汉字，按“选择”键，便可显示单词的解释或汉字的英文内容。

—单词王

选书：选择一个课件进行学习。

学习模式：选择要进入的模式，包括“学习”、“复习”。

学习：进入学习模式，学习新的单词。单词通过“浏览记忆”、“顺向记忆”、“逆向记忆”、“顺向测试”、“逆向测试”后，进入记忆曲线。软件会分别在您记一个单词之后的 30 分钟、8 小时、3 天、1 星期、3 个月、6 个月这些记忆遗忘临界点时提醒您复习。

复习：进入复习模式，复习已经进入记忆曲线的单词。

清除学习记录：将当前课件中进入复习模式的学习记录全部清空。

注意：只有在学习状态评测中，选择“记住”并正确通过“顺向测试”、“逆向测试”或选择“简单”的单词才会进入复习模式中。

—阅读王

选书：选择一个课件进行学习。

章节：当课件包含多章节时，选择当前课件的某个章节学习。

显示内容：选择“中文”、“英文”、“中英对照”显示。

书签：包含书签添加，书签跳转，书签删除。

百分比跳转：根据当前文章的百分比跳转到相应的位置。

注意：此功能需将取词功能关闭。

取词：在屏幕中移动焦点到某个单词。

设置：根据您的需要，设置阅读环境，左右方向键选择。

背景颜色：选择当前的背景颜色。

对照中文颜色：选择显示中文的颜色。

对照英文颜色：选择显示英文的颜色。

阅读线颜色：选择阅读线的颜色。

行间距：调整显示时的行间距离。

滚屏开关：是否自动滚屏。

自动滚屏方式：设置自动滚屏为行滚屏或页滚屏。

滚屏速度：设置自动滚屏的速度。

一句霸

句霸的使用方法与阅读王基本相同。除了阅读外，您还可使用触笔点击屏幕中的发声器图标朗读当前句子。

一下载

您可通过 USB 下载和 WAP 下载功能下载你需要的课件。

一词霸词库

选择您要使用的词典，对应功能在词霸中实现。

一听说王

选择您要听说的章节，然后播放。

6.11 网络服务

6.11.1 STK

本项功能由网络供应商提供。如果 SIM 卡和网络供应商不支持该种服务，本功能将不能使用。要获得更多信息请与网络供应商联系。

6.11.2 WAP

您的手机支持 wap 上网功能, 进行必要的设置后就可可在手机上浏览互联网网页。

注：此功能需 SIM 卡支持 GPRS 服务

6.11.2.1 首页

登陆主页。主页是您在启动的连接设置中所设定的 WAP 站点。如果您没有进行设置，将使用厂商预先设定的站点。

6.11.2.2 书签

显示已有的各个书签。选择可直接连接到该书签的网址、编辑书签名，编辑地址、删除该书签、删除全部书签、加入新的书签和设为首页。

6.11.2.3 网页历史记录

该项记录您之前上网所浏览过的网址。

6.11.2.4 请输入网址

选择这项您可以输入任意一个 WAP 或其它互联网站点。

6.11.2.5 设置

进行上网浏览的设定。

编辑设置档:上网浏览的参数设置,包括首页、网络帐号、联机型态等。

浏览选项:网页浏览时的相关设置。

服务消息设置:开启或关闭服务消息的接收。

清除缓存:将缓存清空。

清除个人资料:将个人资料清空。

信任凭证:显示凭证的名称

6.11.3 帐号资料

6.11.3.1 GSM 数据

名称:该帐号的名称,选择编辑可修改。

号码:该帐号的号码。

使用者帐号:拨号服务器(不是 WAP 网关)的帐号名。

密码:拨号服务器(不是 WAP 网关)的密码。

线路型态:选择线路型态,模拟或数字。

速度:选择合适的传输速度。

网域:IP 地址。

6.11.3.2 GPRS

名称:该帐号的名称,选择编辑可修改。

GPRS 连结点:输入 cmwap。

使用者帐号:拨号服务器(不是 WAP 网关)的帐号名。

密码:拨号服务器(不是 WAP 网关)的密码。

认证模式:选择认证的加密方式。

6.12 附加功能

在主菜单状态,按上下键滚动选择“附加功能”,其中包含了计算器、单位换算、汇率换算、健康管理、秒表等常用附加功能。

6.12.1 计算器

您的手机为您提供了一个具备简单功能的计算器，您可以通过上下左右方向键进行加减乘除的运算。

注：此计算器精确度有限，会产生舍入误差。

6.12.2 单位换算

您的手机为您提供了重量以及长度的一些基本单位间的换算功能。输入相应的参数后，即可进行如公斤和磅、公斤和盎司、公里和英里、米和码、米和英尺等的换算。

6.12.3 汇率换算

输入当前汇率，您可进行本国和外国间的货币换算。

6.12.4 健康管理

在输入被测试者的当前健康状况参数后，计算出被测试者的身体指数等。

6.12.5 秒表

有一般秒表和多面向秒表用来计时。

7 电池信息

7.1 使用信息

本手机由充电电池供电。

电池可以充电、放电几百次，但将逐渐损耗。当电池工作时间（通话时间和待机时间）比通常情况明显缩短时，就应该购买新电池了。

请您只使用手机制造商认可的电池，并仅使用手机制造商认可的充电器为电池充电。

充电器不用时，请勿连接电源。不要长时间把电池连接在充电器上，因为过度充电会缩短电池的寿命。完全充电的电池搁置不用，一段时间后电池本身也会放电。

7.2 注意事项

不要敲打、摔落电池，粗暴地对待会损坏或缩短其寿命。

不要使电池发生短路。当您把备用电池放在口袋或手提包里时，里面的金属物品（如硬币、别针或钢笔等）可能会偶然地将电池的“+”极和“-”极直接连接，产生意外短路。短路会损坏电池或连接物。

不要把电池放在过冷或过热的地方。如在夏天或冬天将电池放在封闭的汽车里，这样会减少电池的容量和寿命。应尽量将电池温度保持在 15℃ 至 25℃ 之间。即使电量充足，电池过冷或过热都可能会造成手机暂时无法工作。当温度低于冰点时，电池的性能尤其受到限制。

请勿将电池靠近易燃易爆物品。切勿将其掷入火中！

请勿使用任何受损的充电器或电池。

不要将电池挪作它用。

请按当地规定处理电池（如回收）。不可将电池作为生活垃圾处理。

8 重要的安全信息

8.1 交通安全

驾车时不要使用手机。请将手机放在手机支架中，不要放在座位上或在碰撞、急刹车时可能松动的地方。切记交通安全永远是第一位的注意：

8.2 使用环境

无论在任何地方都应遵守特定的规章制度，在禁止使用手机的地方或手机有可能造成干扰或危险时，一定要关闭手机。为了满意地使用设备，请在正常操作位置上使用手机。由于手机的某些部件具有磁性，请勿使信用卡或其它磁性存储介质靠近手机，避免删除其上存储的信息。

8.3 电子设备

多数现代化电子设备都屏蔽射频信号。但是有些电子设备不能屏蔽无线手机产生的射频信号。

8.3.1 起搏器

起搏器制造商建议手机和心脏起搏器间的距离至少保持在 20 厘米（6 英寸），以避免手机对起搏器的潜在干扰。这些建议与无线电技术研究所的独立研究结果一致，这也是他们的建议。

戴有起搏器的人员：

手机处于开机状态时，必须保持手机距起搏器至少 20 厘米（6 英寸）的距离；

不应在胸前口袋中携带手机；

应使用起搏器另一侧的耳朵接听，以把可能造成的干扰减小到最低限度；

如果您怀疑有干扰，应立即关闭手机。

8.3.2 助听器

某些数字无线电话会干扰某些助听器。如果发生干扰，请向您的服务供应商咨询。

8.3.3 其它医疗设备

任何无线电发射设备（包括手机）的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备是否能屏蔽外部射频能量，请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭手机的医院或保健场所，请关掉手机。医院或保健场所可能正在使

用对外部射频能量敏感的设备。

8.3.4 车辆设备

射频信号可能影响机动车辆中安装不当或未完全屏蔽的电子系统。请向制造商或制造商代表查询有关车辆设备的情况。如果车辆附加安装了其他设备，还应向该设备的制造商咨询有关情况。

8.3.5 有明文规定的场所

在任何有明文规定要求关机的场所里关闭手机。

8.4 有可能发生危险的环境

在危险的场所里关闭手机，并遵守所有文字和图形的指示。在这些场所发出火花可能会引起爆炸或火灾，导致身体受伤甚至致死。

建议用户在加油站关闭手机。提醒用户需在油库（燃油存放和配送区）、化工厂或正在进行爆破的场所遵守无线电设备使用限制说明。

可能发生危险的场所经常清楚地标出安全标记。这些场所包括船甲板下面、化学制品运输或存放设施、使用液化石油气（如丙烷或丁烷）的车辆、空气中含有化学制品或微粒（如谷料、灰尘或金属粉末）的场所等。

8.5 紧急呼叫

本手机与其他手机一样使用无线电信号、无线和地面通讯网络以及用户个人设定的功能，不能保证在任何情况下都能建立连接。因此，不应仅仅依赖无线手机进行重要通信（如医疗急救等）。

不是所有无线网络都能实现紧急呼叫，或者正在使用某些网络服务和（或）电话功能时不能实现紧急呼叫。请与当地服务供应商联系，查询有关情况。

拨打紧急电话：

如果手机未开机，应打开手机。检查信号是否足够强。

输入当地的紧急电话号码（如 120 或其它官方紧急电话号码）。

不同地区有不同的紧急电话号码。

按  键拨打。

如果正在使用某些功能，您可能需要先关闭这些功能才能拨打紧急电话。请查阅本手册并咨询当地服务供应商。

拨打紧急呼叫时，切记尽量准确地提供所有必要的信息。切记手机可能是事故现场唯一的通讯工具。未经许可，不可挂断电话。

9 维护和保养

您的手机是由优秀设计人员设计出的产品，应小心呵护。下列建议将帮助您履行保修条款中的义务，延长手机的使用寿命。

请将手机及其所有部件和配件放在小孩子接触不到的地方。

保持手机干燥。远离雨水、湿气和含有腐蚀电子线路矿物质的液体。

不要在充满灰尘、肮脏的地方使用或存放手机。这会损坏手机的零件。

不要将手机存放在过热的地方。高温会缩短电子器件的寿命、损坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。

不要将手机存放在过冷的地方。否则当手机温度升高（至常温）时，手机内会形成潮气，这会损坏电路板。

手机充电时不要湿手去接触手机，否则会引起电击，导致手机损坏。

不要试图拆开手机。非专业人员对手机的处理会损坏手机。

不要扔放、敲打或振动手机，粗暴地对待手机会损坏内部电路板。

不要使用刺激的化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗手机。

不要用颜料涂抹手机。颜料会阻塞手机的活动零件从而影响正常操作。

如果手机、电池、充电器和各个配件运行不正常，请携带手机到最近的有维修资格的维修部。维修人员会协助您，必要时帮您安排维修事宜。